MOEX-GECT-VIME														•																				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·													Refe	cle	ď			,	N							Nor	أمن	íà.				•		
- (Though numoral).											Allowed														. Non ola Inluneri									
		٠.				-,	. (111(guq	lı n	บทา) Fa()	Cattoolod						<i>(</i> ()				• • •				Appleal							
						7.		····•		• • • • •		• • • • • • •	(Rostricted					· (1				Objects					<i>(</i> ·-		٠				
-	[·		,		·																•					
(ç	- 1	1	 -		٦-	00	10.	1-	Τ	ı	· Y		0	ln			ر	(000	o ,	·- ¬					Class	" .							
	SCIPATOR S		١,					ļ						ब्र									. !							:	: 1			1
	2												FINE L	Original						·		ĺ				Pina.	Φ υιδύ		ł	:	1 ·			:
(To the				-		1-						<u>u</u>	0.5					_					:		(1)	Σ		<u>!</u> <u>:</u>	:	<u> </u>	!	: :	:
7	?			_			1-	-						52	·	-	_				-	-			Į.	∤-	01			:	:	į	 ! !	
	3		(3) (3)	÷.	-			-		-			-	63	$ \dot{-} $	\dashv			-					·	!	- + l · ·	03		1	i				
	4					_			-					64	-	-						۱			** : i		0:7		1		-)		
:: 				· 		· 		-	-					55								٠- ا			.		: [<u></u>	4.	,		1.			
	6				<u> </u>		_			<u> </u>			_	66								_:]					();] ÷	-	•		:	•		
 ,	7. 0:					<u>-</u>	-	- 1	-			j		67 58		_	_				_ .	_					07	.] _	i•		!	! :		
14	9	-				<u> </u>			$ \cdot $		-	i	-	69		-	\div	-	-			\dashv		-			χ) _ -	- : <u>-</u>	:	•		i. :		
1 -1			:											00	\exists	+	\dashv	7		-	1		7		.)3 (0)	- -	<u>!</u> .	: .	;.	:		
_1	<u></u>	_	<u> </u>							:		-	口	6(二	二	\exists	\exists]]					T/C		1::	<u>.</u>	·		: :	.!	:
171	5		$\overline{}$	-	-	-		-		\dashv		.	-	63	\dashv	_		-			4		_ .	\dashv				-	t. 	į		•	. !.	. į
71.71.71	₫.		·		<u> </u>			_						0.4	\exists	\dashv			-	-	+	-	+		-		(3)	-	+	! ! 			.	. !
7:	<u>د</u>		-	_										65													13			:	-		-	
7	ر ج		-						-	\dashv		j		67 67	\dashv	\dashv			-			-		4	-		io T		Ţ		ļ			
1	Ġ										\dashv			60	\dashv	\dashv	ᅱ		1	- -		-		\dashv	-	-1		-	<u>.</u> .		İ			
1	<u>e</u>	ij		4	\perp	-	<u> </u>							G.9												1	(9)						-	
111111112222	о Ч				-			_		\dashv	$\frac{1}{2}$			70 71	-				-					-1.	-		20 21	- -	-				1	
2	2								\dashv		\dashv		\exists	72	귀		-	-	\dashv		-	-					21	-	†	į .	į	İ	Ì	
2 2	3		_					_				-				-										i	20 7	=				-		
2	5						-						-	74 75		\dashv	:-				-	_		_			2;4 2;5	-	.i -		•		:	
2.	G				_	?								70					~ - ¥							1	26	1		:	: •		:	
2 2 2	끍	1		<u></u> -	1.47	_	-			-				77		_	<u> </u>					\dashv	<u></u>			\\	27 20		;·-		1	1		:
2	ō	Ť	Ĭ.	_	-i	.2_			-				-	7(1	<u>-</u>		<u></u> -		\dashv	-	! 		-	{			20	- -	;.— [,`\	į				
3	0			<u> </u>				_						00							_					[32	1	:	· ·	:	:		
	12					·		 		_	-			01 02	_				-				\dashv				3 II 3 Z	-	<u></u>		:	!	: !	:
13	13					-				-					-	-	-		:-										e de la companya de l					
	4	ندن الإناء: الإناء:	=	-:::			=	. <u>=</u>	=	=		r.	:=:	0.2 0.3	=	==	:=:					(:± ii.				- Ji	59		:		- }			
13	5							-						00	ļ	ļ							·			- 1	36	-		:		:		!" '
1	0 0 7 0 0					::-		"	-		٠٠٠.		·-·	0.7												-	76 70	F-	:			!		:
1	0		-								١.			00													74		:					•
	311					1						a.	1.	ÒΟ										:		1	5.34		:	!		;		
ı	1 () 1 ()										.		3	100	·]		14		ŀ								(40		:		•			
. J.	12.		,							١.				91	- [141	.				٠.		
	43		1					-		-	 -			9:	- 1		1		-								12:							
	·4 A		_		.	-		ļ	'	1	- ·			0.	4	1	}										144	•						
	45			}		-	1		_ -	_ -				9 :		. ."										'	14							
4	40							-	-	-	ļ		1-	00	-	<u>.</u>	- -						1		-		141	ان.						
-	40	1-		-	-	-{-	- -	-	-	-	-	-	-	$-\frac{0}{0}$	-1	- -		-	-			-		.		-	1.42	7	· .	-	•	•	•	٠
1	40	1		 	1-	1-	 	-	-	1-	-	-	-	$-\frac{1}{0}$	-1-				 	-			1	-		-	1-4	٠. ت	.:					
]	60	1]	1]_]_]_	1	1		:		10		- - - -	-]- -]-	: :-	1:-	1	-	1	.	1			150						•	